

## ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

### Н.Воловик

*Сложившаяся товарная структура российского экспорта не позволила воспользоваться ослаблением рубля и увеличить поставки продукции за рубеж. Экспортная динамика по-прежнему определяется воздействием падения мировых цен на основные товары российского экспорта. Российский импорт испытывает негативное воздействие падения внутреннего инвестиционного и потребительского спроса, а также ограничительных мер Российской Федерации в отношении ввоза отдельных категорий товаров.*

В конце сентября 2015 г. Всемирный экономический форум (ВЭФ) опубликовал очередной Индекс глобальной конкурентоспособности (The Global Competitiveness Index 2015–2016) и соответствующий ему рейтинг конкурентоспособности 140 стран мира. Первое место в Рейтинге глобальной конкурентоспособности семь лет подряд занимает Швейцария, второе место сохранил Сингапур, третье – США. Германия поднялась с пятой на четвертую строчку, Голландия – с восьмой на пятую. По-прежнему на шестом месте находятся Япония, на седьмом – Гонконг. Финляндия опустилась с четвертой позиции на восьмую – худший результат этой страны за всю историю GCI. Замыкают топ-10 Швеция и Великобритания.

Китай сохранил за собой 28 место, Бразилия опустилась с 57 места на 75, Индия, напротив, поднялась с 71 на 55 место.

Российская Федерация заняла 45 место с показателем 4,44. По сравнению с прошлым годом Россия улучшила свой результат на 9 позиций. В 2014 г. Россия продвинулась на 11 позиций, поднявшись с 64 места на 53.

Несмотря на то что российская экономика находится в рецессии ее основные макроэкономические индикаторы пока выгодно отличаются от показателей ряда других стран: по показателю «Макроэкономическая стабильность» РФ заняла 40 место. К сильным сторонам российской экономики авторы Доклада отнесли размер внутреннего рынка (6 место), высокую распространенность высшего образования (38 место), развитие инфраструктуры (35 место), улучшение показателей бизнес-регулируемости и внутренней конкуренции. Однако подняться в рейтинге выше России мешают низкая эффективность работы государственных институтов (100 место), недостаточный инновационный потенциал (68 место), слабая развитость финансового рынка (95 место), низкая эффективность рынка товаров и услуг (92 место). В этом году

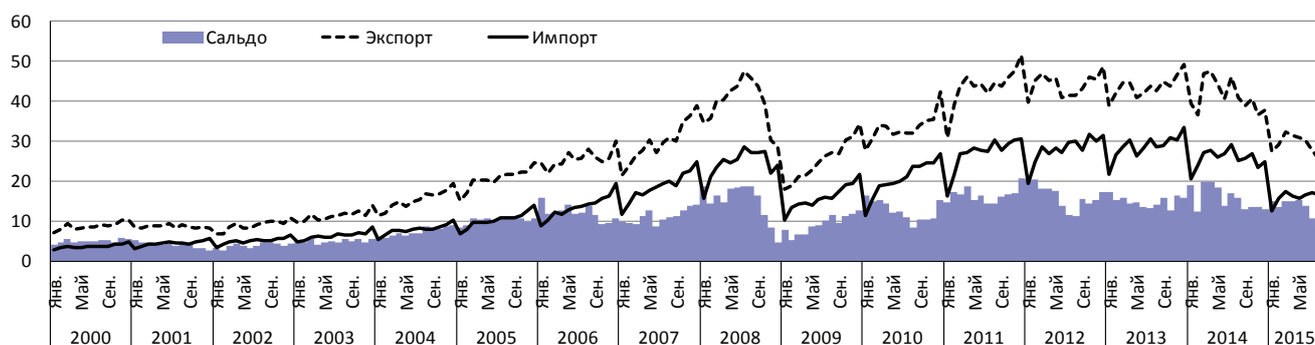
к указанным отрицательным факторам добавились ослабление внутреннего спроса, экономические санкции, введенные западными странами, а также неопределенность относительно мировых цен на энергоносители. Как и в прошлые годы, главными проблемами для экономического развития страны представители российского бизнеса называют коррупцию, неэффективность государственного аппарата, высокие налоговые ставки. Все эти факторы препятствуют росту конкурентоспособности.

Российский внешнеторговый оборот, рассчитанный по методологии платежного баланса, в августе 2015 г. составил 41,9 млрд долл., что меньше аналогичного показателя 2014 г. на 34,5%. Экспорт в августе 2015 г. сократился до минимального уровня с июня 2009 г. и составил 25,3 млрд долл., что меньше по сравнению с августом прошлого года на 39%. Его динамика по-прежнему определялась воздействием падения мировых цен на основные товары российского экспорта.

Уменьшение физических объемов закупленных за рубежом товаров в условиях падения внутреннего инвестиционного и потребительского спроса явилось основным фактором сокращения российского импорта. Негативное воздействие оказали и ограничительные меры, введенные правительством РФ в отношении импорта отдельных категорий товаров. В результате импорт в августе 2015 г. по сравнению с августом 2014 г. сократился на 34,3% до 16,6 млрд долл.

Сокращение положительного сальдо торгового баланса до 8,7 млрд долл. (16,2 млрд долл. в августе 2014 г.) обусловлено более значимым уменьшением объема экспорта по сравнению с импортом.

В июле 2015 г. сводный индекс сырьевых активов Bloomberg Commodity Index (BCOM) достиг 13-летнего минимума, перейдя границу в 100 условных пунктов, а в августе опустился до минимального значения с 1999 г.: 26 августа BCOM снизился до



Источник: ЦБ РФ.

Рис. 1. Основные показатели российской внешней торговли (млрд долл.)

уровня 85,1383. Главным виновником падения индексов сырьевых рынков стали нефтяные котировки. С начала года эталонные марки Brent и WTI – подешевели более чем на 30% на фоне избыточного предложения. С 2013 г. мировой спрос на нефть вырос на 2%, а предложение – на 6%. При этом и Саудовская Аравия, и другие члены ОПЕК продолжают наращивать объемы добычи нефти.

В августе 2015 г. цена на нефть марки Urals снизилась относительно июля 2015 г. на 17,8% и составила 45,6 долл. за барр., по сравнению с августом 2014 г. цена сократилась на 54,9%. В январе–августе 2015 г. средняя цена российской нефти марки Urals сложилась в размере 55,4 долл. за барр. Годом ранее она была на уровне 106,28 долл. за барр.

Согласно мониторингу с 15 сентября по 14 октября 2015 г. средняя цена на нефть марки Urals составила 47,18 долл./барр., или 344,4 долл. за тонну. В результате экспортная пошлина на нефть сырую с 1 ноября 2015 г. составит 97,1 долл. за тонну против 91,5 долл. в октябре. Экспортная пошлина на сверхвязкую нефть с 1 ноября вырастет до 12,1 долл. за тонну с 11,3 долл. в октябре. Пошлина на прямой бензин (нафта) увеличится с 77,7 долл. за тонну до 82,5 долл., на автомобильный (товарный) бензин – с 71,3 долл. за тонну до 75,7 долл. Пошлина на другие светлые нефтепродукты, а также

смазочные масла – с 43,9 долл. за тонну до 46,6 долл., на темные нефтепродукты без масел и кокса – с 69,5 долл. за тонну до 73,7 долл., пошлина на кокс – с 5,9 долл. за тонну до 6,3 долл.

Ситуация на мировом рынке цветных металлов в августе 2015 г. характеризовалась нисходящим трендом. По данным Лондонской биржи металлов, в августе 2015 г. по сравнению с июлем 2015 г. ценовые котировки на никель, медь и алюминий снизились на 9,2, 6,7 и 6,0% соответственно. По сравнению с августом 2014 г. цены на никель сократились на 44,3%, на медь – на 27,3%, на алюминий – на 24,2%. За январь–август 2015 г. относительно аналогичного периода прошлого года медь подешевела на 17,0%, никель – на 24,2%, алюминий – на 4,2%. В результате цены на цветные металлы достигли минимальных уровней с 2009 г.

По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) международные продовольственные цены в августе 2015 г. продолжили снижаться. Большие запасы, спад цен на энергоносители и опасения по поводу возможного экономического спада в Китае способствовали самому резкому падению индекса продовольственных цен ФАО за семь лет. В августе индекс снизился на 5,2% по сравнению с июлем и в среднем составил 155,7 пункта. Практически на все

Таблица 1

СРЕДНЕМЕСЯЧНЫЕ МИРОВЫЕ ЦЕНЫ В АВГУСТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ГОДА

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Нефть (Brent), долл./баррель	42,8	61,9	71,7	72,1	118,3	73,06	77,18	109,9	113,3	110,96	101,92	46,99
Натуральный газ*, USD/1 млн БТЕ	4,34	6,56	8,71	8,34	14,64	6,92	8,45	10,81	11,18	11,64	9,14	6,95
Медь, USD/т	2835,8	3800,0	7689	7510,5	7645,6	6165,3	7284	9001,0	7515,5	7192,9	7001,8	5127,3
Алюминий, долл. за тонну	1694,3	1868,0	2460	2515,2	2780	1933,8	2118,4	2379,0	1845,4	1817,6	2030,5	1548,1
Никель, долл. за тонну	13723	14894	30872	27600	18581	19642	21413	21845	15735	14315	18600	10386

\*Рынок Европы, средняя контрактная цена, франко-граница.

Источник: рассчитано по данным London Metal Exchange (Великобритания, Лондон), Межконтинентальной нефтяной биржи (Лондон).

основные продовольственные товары зафиксировано падение цен.

В январе–августе 2015 г. внешнеторговый оборот Российской Федерации составил 360,6 млрд долл., что ниже аналогичного показателя 2014 г. на 34,5%. При этом экспорт России сократился на 31,9%, составив 233,6 млрд долл., импорт – на 38,7% до 127 млрд долл. Положительное сальдо торгового баланса РФ в январе–августе 2015 г. составило 106,6 млрд долл., что на 21,6% меньше, чем в январе–августе 2014 г.

Поставки товаров из России за рубеж сократились по всей расширенной номенклатуре. Сильнее всех сократился экспорт минеральных продуктов: за 8 месяцев 2015 г. их было вывезено на 37,9% меньше, чем за 8 месяцев 2014 г. (в стоимостном выражении). При этом, по данным ФТС, экспорт нефти за январь–август 2015 г. оценивается в объеме 160 млн тонн, что на 7,2% больше, чем в аналогичном периоде 2014 г. Рост физического объема экспорта связан со снижением первичной переработки нефти на российских НПЗ и привлекательностью экспорта нефти в результате принятия «налогового маневра». Физический объем экспорта нефтепродуктов вырос на 6,5%.

Значительно сократился экспорт драгоценных камней, драгоценных металлов и изделий из них (на 31,7%), кожевенного сырья, пушнины и изделий из них (на 25,5%), продовольственных товаров (на 19,6%), металлов и изделий из них (на 15,4%).

Закупки товаров за рубежом также сократились по всей расширенной номенклатуре. Наиболее сильное снижение наблюдалось в отношении импорта машин, оборудования и транспортных средств (на 43,8%), а также продовольственных товаров (в первую очередь санкционных).

В ходе заседания Высшего экономического совета (ВЕЭС), состоявшегося 16 октября 2015 г., лидеры

стран-членов Евразийского экономического союза (ЕАЭС) подписали ряд документов, определяющих порядок взаимодействия ЕАЭС и ЕЭК с третьими странами, в том числе Основные направления международной деятельности ЕАЭС на 2015–2016 годы и Подходы к развитию торгово-экономического сотрудничества с основными партнерами ЕАЭС на среднесрочную перспективу. По итогам доклада совместной исследовательской группы было принято решение начать переговоры о создании зоны свободной торговли (ЗСТ) с Израилем.

С момента возобновления в полном объеме отношений между двумя странами в 1991 г. торгово-экономические связи получили заметное развитие. Если в 1991 г. взаимный товарооборот не превышал 12 млн долл., то в 2014 г. он превысил 3,4 млрд долл. При этом доля взаимной торговли во внешнеторговом обороте обеих стран остается незначительной. В 1-м полугодии 2015 г. доля Израиля во внешнеторговом обороте России составила 0,5%; доля России во внешней торговле Израиля – 1,9%.

Основными товарами, поставляемыми из Российской Федерации в Израиль, являются минеральные продукты (48,6% общего объема российского экспорта в Израиль в 2014 г.), необработанные алмазы (34,5%), зерновые (7,3%), древесина и изделия из нее (1,1%), соль; сера; земли и камень; штукатурные материалы, известь и цемент (0,8%). Российский экспорт в Израиль слабо диверсифицирован: на 10 ведущих товарных групп приходится 95% всего объема поставляемых в Израиль российских товаров.

Поставки из Израиля в Российскую Федерацию включают, главным образом, овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды (24,3% израильского экспорта в Россию в 2014 г.), фармацевтическую продукцию (16,8%), инструменты и

Таблица 2

ИМПОРТ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В РФ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ В ЯНВАРЕ–АВГУСТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ГОДА

	2014 г.		2015 г.		2015 г. в % к 2014 г.	
	Тыс. тонн	Млн долл. США	Тыс. тонн	Млн долл. США	Физический объем	Стоимостной объем
Продовольственные товары и сырье для их производства		22885,8		14230,6		62,2
из них:						
Мясо свежее и мороженое	555,3	2 285,2	272,9	956,5	49,1	41,9
Мясо птицы свежее и мороженое	226,7	328,7	60,2	82,8	26,6	25,2
Рыба свежая и мороженая	428,8	1 245,2	214,5	543,2	50,0	43,6
Молоко и сливки сгущенные	15,4	65,9	3,0	10,0	19,5	15,2
Масло сливочное	66,6	333,0	9,5	37,8	14,3	11,4
Изделия и консервы из мяса	13,0	66,5	4,5	20,3	34,6	30,5

Источник: Федеральная таможенная служба РФ.

аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности (7,3%), съедобные фрукты и орехи (7,3%), электрические машины и оборудо-

вание (6,5%), реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части (5,9%).

На современном этапе страны переходят от модели экспорт-импорт к реализации совместных проектов и взаимных инвестиций. ●